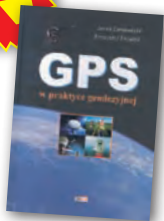


## GPS w praktyce geodezyjnej

**Jacek Lamparski, Krzysztof Świętek**; książka dla studentów i wykonawców geodezyjnych; przedstawiono w niej zasady praktycznego stosowania techniki GPS; opisano przykłady z zakresu m.in.: zakładania osnów, pomiarów sieci realizacyjnej, pomiarów fotopunktów, aktualizacji ewidencji, prac w geodezji inżynierskiej (szczególnie technikę GPS RTK) oraz interpretację uzyskiwanych dokładności; Wyd. Gall, Katowice 2007

● 00-610..... 79,00 zł



## Lotnicze i satelitarne obrazowanie Ziemi

**Zdzisław Kurczyński**; dwutomowa książka przedstawiająca współczesne problemy obrazowania powierzchni Ziemi z pułapu lotniczego i satelitarnego, głównie na potrzeby tworzenia opracowań kartograficznych i teledetekcyjnych; ciekawy podręcznik dla studentów i wszystkich osób zainteresowanych zdjęciami Ziemi; 582 strony, OWPW, Warszawa 2006

● 00-530..... 50,00 zł



## Podstawy obliczeń geodezyjnych

**Aleksander Skórczyński**; skrypt dla studentów geodezji i przedsiębiorców; opisano w niej m.in.: zasady działań na liczbach przybliżonych; formy rachunkowe i ich zastosowanie do rozwiązywania niektórych zadań geodezyjnych; podstawowe wiadomości o wyznacznikach i ich wykorzystanie do rozwiązywania układów równań liniowych; rachunek krakowianowy; wydawca Uczelnia Warszawska im. Marii Skłodowskiej-Curie, Warszawa 2007

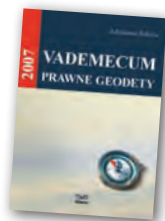
● 00-620..... 25,00 zł



## Vademecum Prawne Geodety 2007

**Adrianna Sikora**; komplet zaktualizowanych uregulowań prawnych niezbędnych do wykonywania zawodu geodety; pierwsza część to wykaz tematyczny przepisów prawnych, a druga to obszerny zbiór ustaw (31) i rozporządzeń (45), w tym m.in.: ustawa Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz ustawa o gospodarce nieruchomościami - obie wraz z aktami wykonawczymi; 928 stron, Wyd. Gall, Katowice 2007

● 00-540..... 120,00 zł



## Geodezja fizyczna i grawimetria geodezyjna.

### Teoria i praktyka

**Marcin Barlik, Andrzej Pachuta**; podręcznik o wpływie pola siły ciężkości wytwarzanej przez Ziemię na opracowanie wyników obserwacji geodezyjnych, astronomicznych i satelitarnych; dla osób zajmujących się pomiarami grawimetrycznymi, 366 stron, OWPW, Warszawa 2007

● 00-600..... 32,00 zł



## Podziały nieruchomości - komentarz

**Zygmunt Bojar**; autor w sposób kompleksowy porusza problematykę procedur i zasad obowiązujących przy podziałach nieruchomości; ukazuje relacje przepisów w zakresie podziałów nieruchomości z innymi przepisami, w tym z zakresu gospodarki przestrzennej, dróg publicznych, spółdzielni mieszkaniowych; 289 stron, Wyd. Gall, Katowice 2005

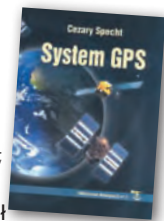
● 00-410..... 89,00 zł



## System GPS

**Cezary Specht**; książka obejmuje aspekty historyczne projektu GPS, omawia podstawowe pojęcia nawigacji, teorii systemu, struktury sygnału, depeszy nawigacyjnej, ale także analizuje źródła występowania błędów pomiarowych; 410 stron, Wydawnictwo Bernardinum, Pelplin 2007

● 00-590..... 45,00 zł



## Systemy satelitarne GPS, Galileo i inne

**Jacek Januszewski**; teoretyczne podstawy działania systemów satelitarnych, określanie za ich pomocą pozycji i ocenę jej dokładności; przedstawia GPS Navstar, GLONASS i Galileo oraz ich zastosowania (w nauce, w różnych dziedzinach gospodarki), a także odmiany różnych tych systemów; 336 stron, PWN, Warszawa 2006

● 00-520..... 39,90 zł



## Źródła i metody pozyskiwania danych przestrzennych w badaniach środowiska przyrodniczego

**Lech Kaczmarek, Beata Medyńska-Gulij**; skrypt dla osób zainteresowanych GIS-em; poruszono w nim problematykę pozyskiwania danych ze źródeł kartograficznych, numerycznych oraz zbierania informacji w terenie oraz ich przetwarzania do postaci numerycznej; 145 stron, Bogucki Wydawnictwo Naukowe, Poznań 2007

● 00-580..... 25,00 zł



## Polsko-angielski, angielsko-polski słownik terminów z zakresu geodezji, map i nieruchomości

**Jerzy Downarowicz, Henryk Leśniok**; najszersze opracowanie z tego zakresu w Polsce, zawiera ok. 35 tys. haseł; jest uzupełnioną wersją poprzedniego dwutomowego wydania; 434 strony, OWPW, Warszawa 2006

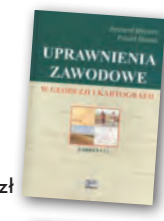
● 00-510..... 35,00 zł



## Uprawnienia zawodowe w geodezji i kartografii

**Ryszard Hycner, Paweł Hanus**; książka przygotowująca do egzaminu na uprawnienia w dziedzinie geodezji i kartografii w zakresie 1 i 2; zawiera przepisy prawne oraz pytania wraz z odpowiedziami; 352 strony, Wyd. Gall, Katowice 2007

● 00-570..... 79,00 zł



## Zagadnienia geodezyjno-prawne

**Ryszard Hycner**; książka stanowi źródło informacji z zakresu zagadnień i procedur związanych z gospodarką nieruchomościami, a także z zakresu obsługi geodezyjnej gospodarki nieruchomościami i łączących się z nią zagadnień geodezyjno-prawnych; zawiera 200 pytań wraz z odpowiedziami; 296 stron, Wyd. Gall, Katowice 2006

● 00-490..... 69,00 zł



## GIS Teoria i praktyka

**P. A. Longley, M. F. Goodchild, D. J. Maguire, D. W. Rhind**; tłum.: Maciej Lenartowicz, Artur Magnuszewski, Piotr Werner, Dariusz Woronko; publikacja dotycząca GIS, danych przestrzennych, technik ich przetwarzania oraz analizy, zarządzania geoinformacją; tytuł oryg. „Geographic Information Systems and Science”; 520 stron, PWN, Warszawa 2006

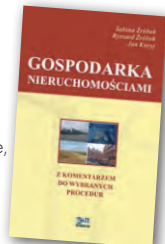
● 00-560..... 89,00 zł



## Gospodarka nieruchomościami z komentarzem wybranych procedur

**Sabina Żróbek, Ryszard Żróbek, Jan Kuryj**; kompendium wiedzy teoretycznej i praktycznej z zakresu gospodarki nieruchomościami. Podzielono ją na cztery działy tematyczne, dołączono wzory i przykłady uchwał i dokumentów administracyjnych; 500 stron, Wyd. Gall, Katowice 2006

● 00-480..... 139,00 zł



# W SKLEPIE WYSYŁKOWYM GEODETY!

## NOWOŚCI I OFERTY SPECJALNE W SKLEPIE GEODETY!

### Dalmierz ręczny Stabila LE 40

prod. austriackiej, zasięg 0,05-60 m, dokładność 1,5 mm, podświetlany ciekłokrystaliczny wyświetlacz, dodawanie i odejmowanie wyników pomiarów, pomiar powierzchni i objętości, pomiar ciężły, funkcja tyczenia, do 5000 pomiarów na jednej baterii, jednostki calowe i metryczne, pamięć ostatnich trzech pomiarów, waga 160 g, pokrowiec, zasilanie dwie baterie AAA, gwarancja 24 miesiące  
● 07-212..... 915,00 zł



### Dalmierz ręczny Stabila LE 50

prod. austriackiej, zasięg 0,05-100 m, dokładność 3 mm, podświetlany ciekłokrystaliczny wyświetlacz, dodawanie i odejmowanie, pomiar ciężły  
● 07-210..... 1431,41 zł



### Dalmierz ręczny Stabila LE 200

prod. austriackiej, zasięg 0,05-200 m, dokładność 2 mm, podświetlany ciekłokrystaliczny wyświetlacz, dodawanie i odejmowanie, lunetka, pomiar ciężły  
● 07-211..... 1836,17 zł



### Dalmierz ręczny DISTO A2

prod. szwajcarskiej, zasięg 0,05-60 m, dokładność 1,5 mm, podświetlany ciekłokrystaliczny wyświetlacz, dodawanie i odejmowanie wyników pomiarów, pomiar powierzchni i objętości, pomiar ciężły, funkcja tyczenia, samowyzwalacz, jednostki calowe i metryczne, zasilanie jedna bateria 9V, pokrowiec, pasek, tarcza celownicza i okulary (opcja), waga 155 g, IP54, gwarancja 24 miesiące  
● 11-120..... 975,00 zł



### Dalmierz ręczny DISTO A3

prod. szwajcarskiej, zasięg 0,05-100 m, dokładność 3 mm, ciekłokrystaliczny wyświetlacz, dodawanie i odejmowanie wyników pomiarów, pamięć ostatnich 19 pomiarów, IP54, gwarancja 24 miesiące  
● 11-117..... 1584,78 zł



### Dalmierz ręczny DISTO A5

prod. szwajcarskiej, zasięg 0,05-200 m, dokładność 2 mm, ciekłokrystaliczny wyświetlacz, dodawanie i odejmowanie, lunetka, libela, pamięć ostatnich 20 pomiarów, IP54, gwarancja 24 miesiące  
● 11-118..... 2194,78 zł



### Dalmierz ręczny DISTO A8

prod. szwajcarskiej, zasięg 0,05-200 m, dokładność 1,5 mm, podświetlany ciekłokrystaliczny wyświetlacz, kalkulator, cyfrowy celownik, czujnik pochylenia, pamięć ostatnich 30 pomiarów, IP54, gwarancja 24 miesiące  
● 11-116..... 4270,00 zł



### Dalmierz ręczny DISTO A6

prod. szwajcarskiej, zasięg 0,05-200 m, dokładność 1,5 mm, podświetlany ciekłokrystaliczny wyświetlacz, zintegrowany Bluetooth, dodawanie i odejmowanie, pamięć ostatnich 20 pomiarów, IP54, gwarancja 24 miesiące  
● 11-119..... 3170,78 zł



## PEŁNA OFERTA SKLEPU GEODETY NA WWW.GEOFORUM.PL – JAK ZAMÓWIĆ TOWAR Z DOSTAWĄ DO DOMU?

Aby dokonać zakupów, najwygodniej jest wejść do Sklepu GEODETY na [www.geoforum.pl](http://www.geoforum.pl) i złożyć zamówienie drogą elektroniczną. Można też wypełnić poniższy kupon i przesać go pod adresem: GEODETA Sp. z o.o., ul. Narbutta 40/20, 02-541 Warszawa, faksem: (0 22) 849-41-63 lub e-mailem: [sklep@geoforum.pl](mailto:sklep@geoforum.pl). Zamówiony towar wraz z fakturą VAT zostanie dostarczony przez kuriera, płatność gotówką przy odbiorze przesyłki.

### Uwaga: Podane ceny zawierają podatek VAT

Koszty wysyłki – min. 48,80 zł (chyba że w ofercie szczegółowej napisano inaczej); opłatę pobiera kurier. Towary o różnych kodach pocztowych (dwie pierwsze cyfry) pochodzą od różnych dostawców i są umieszczane w oddzielnych przesyłkach, co wiąże się z dodatkowymi kosztami.

### ZAMÓWIENIE

#### Dane zamawiającego:

Nazwa firmy/Imię i nazwisko (do faktury):.....

Adres do faktury:.....

Adres dostawy:.....

NIP: ..... Numer telefonu (z kierunkowym):.....

Imię i nazwisko osoby zamawiającej:.....

**Akceptuję warunki zakupu i wyrażam zgodę na wystawienie faktury VAT bez podpisu odbiorcy**

#### ZAMAWIANE PRODUKTY:

Nr katalogowy	Nazwa towaru	Liczba sztuk

pieczętka i podpis

